Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/042,636	MAEKAWA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Huedung X Cao	2821	

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cli	aim	Date							Claim Date							<u>ا</u> :	::::[	Cl	aim	Date												
<u> </u>		$\vdash$								<u> </u>		Dale													Т	Τ	<u> </u>	Ī	$\Box$	$\neg$	_	
<u> </u>	Original	8		-							ਕ	Original	32					ł	i				ਰ	Original					Н		. 1	
Final	ij	3/2/05		-							Final	ij	3/2/05		ı			- 1	ł				Final	Ē						ıl		
	0	l"		-						i I	_	0	"		- 1		١		ł				_	ō		İ				ıl		
	1	-	$\vdash$	+	$\neg$		$\vdash$	t	┢		48	51	=	+	-	┪	$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	╣			101		+	╁	┢	Н	$\dashv$	$\dashv$	
2	2	=	$\vdash$	$\dagger$	┪	_		$\vdash$	t	$\vdash$	49	52	=		$\dashv$	┪	┪	$\dashv$	-	$\dashv$	-			102	$\vdash$	+	╁╌		Н	$\dashv$	$\dashv$	_
3	3	=	$\vdash$	+			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	50	53	=		7	-+	$\dashv$	┪	-+	$\dashv$	-			103		╁	╁	-		$\dashv$	$\dashv$	_
4	4	=	$\vdash$	+	$\exists$	-	-	1	$\vdash$	+	51	54	=	$\dashv$	$\dashv$	十	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			104	+	+	┿	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	_
5	5	=	$\vdash$	+	-	_	Н	╁	$\vdash$	H	52	55	=	-	+	寸	一	┰┼	+	-+	-1			105		+	╁	┢	Н	$\dashv$	$\dashv$	
1	6	=	-	┪	┪	-	<u> </u>	╁	H	H	53	56	=		$\dashv$	$\dashv$	$\neg$	十		+	-			106		+-	╁	╫┈	Н	$\vdash$	$\dashv$	—
6	7	=	$\vdash$	+			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	62	57	=	$\dashv$	+	$\dashv$	$\neg$	┪	-	$\dashv$	-			107	$\vdash$	+	+	-	Н	$\dashv$	┪	
7	8	=		寸				✝	İΤ	$\vdash$	63	58	=		$\dashv$	7	$\dashv$	_	十	十	1			108		+	+-	┢	Н	$\dashv$	$\dashv$	_
8	9	=		┪		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	64	59	=		T	寸	寸	一	_	7	-			109			╁╴	H	Н	$\dashv$	$\neg$	$\neg$
9	10	=		✝			T	T	T		65	60	=		$\dashv$	7	一	一	7	╅	-			110		+	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	
10	11	=		7				Τ	Т		66	61	=	$\neg$	$\dashv$	┪		┪	T	十	1			111		$\top$	1	$\vdash$	Н	$\neg$	$\dashv$	$\neg$
11	12	=		7				T	T		67	62	=		7	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	十	十	1			112		$\dagger$	+-	$\vdash$		H	$\dashv$	$\neg$
10	13	=	П	1							68	63	=			_	$\neg$	寸	7	7	7			113		+-	✝		Н	$\Box$	$\neg$	$\neg$
13	14	Ξ		7				1			54	64	=	$\Box$		ヿ	ヿ	寸	十	_	7			114		$\top$	T		Н	$\sqcap$	$\neg$	_
14	15	=		7				П			55	65	=		T	ヿ		$\neg$	$\neg$	$\top$	1			115		$\top$	T	1		П	コ	$\neg$
15	16	=						Т		1	56	66	=			T	$\neg$	┪	丁	$\top$				116		1	T	1-		$\sqcap$	$\dashv$	_
16	17	=	П	7	$\neg$			Π	1		57	67	=			T		7		寸				117		+	T	$\vdash$	П	П	$\exists$	
17	18	Ī≡		7			Г	Т			58	68	=					$\neg$	T	寸	7			118		1	†	$\vdash$	П	П	T	
26	19	=	П	┪					Γ		59	69	=			寸	$\neg$		T	寸	7			119		1	1	1	$\Box$	П	$\exists$	$\neg$
27	20	=		T			Г	Π	1		60	70	=			T			$\neg \uparrow$	$\dashv$	7			120		$\top$	1	T	П	П	$\exists$	
28	21	=		寸			Π	Т			61	71	=			T		寸		T	7			121		1	1	T		П	$\neg$	
29	22	=		T			Γ					72				T			$\neg$	寸	7			122		T	T	T	П	П	$\neg$	_
30	23	=		T			Γ	П		П		73				T	$\neg$	$\neg$		十				123		1	$\top$	T	П	П	$\neg$	-
31	24	Ξ	П	T			Γ	Г		П		74				T	$\neg$			一				124		$\top$	$\top$	$\vdash$	П	П	$\neg$	
32	25	=		T			Γ					75				T	$\neg$	╗	T	T	7			125						$\Box$	$\neg$	$\neg$
18	26	=					Γ		Г			76	Г		$\neg$	$\neg$	T	一	T	$\neg$	7			126		$\top$	$\top$	Τ		П	コ	
19	27	=										77	Г		T	П	T	$\neg$		丁				127		1			П	П		_
20	28	=										78						$\neg$	T	丁	$\neg$			128		Τ	1		П	П		$\neg$
21	29	Ξ							Г			79					$\neg$	$\neg$		$\neg$				129		T				$\sqcap$	コ	$\neg$
22	30	=		$\Box$								80				$\neg$	T	ヿ	$\neg$	$\top$				130			$\top$			П	コ	_
23	31	=										81								$\top$	7			131		T			П	П	П	
24	32	=										82								$\Box$				132		Т				П	T	
25	33	=										83							$\Box$		_			133		T			П	П		
34	34	=		$\perp$			<u> </u>	_				84								$\Box$		[		134		T				П	$\Box$	
L	35	-			]		$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{ox{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{ox{oxedsymbol{ox{oxed}}}}}}$				85	oxdot			$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$				135		$oxed{oxed}$		$\Gamma$		╛		
	36	Ŀ	$ot^{-}$	$\perp$					$\Box$			86			$\Box$	$\Box$		$\Box$	$oxed{T}$					136		$\prod$					丁	
35	37	Ξ		$\perp$			_					87			$\Box$	$\Box$		$\Box$	$oxed{\int}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				137		$oxed{\Box}$					$\Box$	
36	38	=	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$			_		$oxed{oxed}$	Ш		88						$\Box$		$\perp \Gamma$	_]:			138	$\Box \Gamma$							
	39	·	oxdot	$\perp$	$\Box$		_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	89					[	_[						139	$\Box \Box$	$\perp$		匚			$\Box$	
38	40	Ξ	$oxed{oxed}$	$\downarrow$	_		_	<u> </u>	乚	Ш		90			$\perp$			[	$\perp$	$\perp$	╝			140							$\Box$	
39	41	=		4	_		<u> </u>	1_	<u> </u>	Ш		91				_[		[			_	[		141		$\perp$						
40	42	=	$\sqcup \bot$	4	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		92	$\Box$		_	$ \bot $	[	[		$\bot$	_			142				匚			$\Box$	
41	43	=		$\downarrow$	_		<u> </u>	<u> </u>	L			_93_		$\sqcup$	$\dashv$	$\downarrow$	$\Box$	_	$\perp$	$\perp$	_			143		_	<u> </u>			$\Box$	$\Box$	
37	44	=	$\vdash$	$\downarrow$	4		<u> </u>	<b>├</b>	<del> </del>	$\Box$	<u> </u>	94	_	$\Box$	$\dashv$	4		_	_	$\perp$	_			144	<u> </u>	丄	<u> </u>	丄	Ш	$\perp$	_	
42	45	=		4	_		_	<b> </b>	┞-	$\sqcup$	$oxed{oxed}$	95	_	$\sqcup$		4	_	_	_	$\perp$	_			145		1		_	Ш	$\perp$	_	
43	46	=	$\vdash$	4	_		$\vdash$	<u> </u>	┞	$\sqcup$	<u> </u>	96		$\sqcup$	_	4	_	_	$\bot$	$\perp$	_			146		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	$\Box$	$\Box$	_
44	47	=	<u> </u>	4	4		<u> </u>	<b>—</b>	⊢	Н		97	_	$\perp$	4	4	_		4	_ _	_			147		丄	<u> </u>	<u>_</u>	Ш	$\perp$	$\sqcup$	
45	48	=	$\vdash$	4	4		<u> </u>	<b>!</b>	├-	$\sqcup$	igsquare	98	$oxed{oxed}$		_	4	ļ	_	_	4	_			148	$\perp$	$\perp$	↓_	<b>└</b>	Ш	┙	$_{\perp}$	
46	49	=	-	4	_			<u> </u>	<del>  -</del>	$\sqcup$	L	99		$\dashv$	_	4		_	4	4	4			149		1_	<u> </u>	<u> </u>		$\Box$		
47	50	=			$\sqcup$		L	L	<u> </u>	Ш	Ш	100			$\bot$	$\perp$		$\perp$	$\perp$		_]:	:::[		150	L_		<u></u>	<u></u>	Ш			